

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO Orbis Alicia 292X292MM 16W 830 Click DIM Wood Decor

Orbis Alicia | Luminaria de techo LED con aro de madera



### Áreas de aplicación

- Interior
- Salones, comedores, habitaciones, etc.

### Beneficios del producto

- Diseño con estilo y moderno
- Fácil de montar y de utilizar
- Larga vida útil gracias a la tecnología LED

### Características del producto

- Tipo de protección: IP20
- Vida útil: hasta 30.000 h
- Versión Click-DIM: Regulable en tres pasos con pulsación repetida
- Temperatura del color: 3.000 K (blanco cálido)
- Material de la carcasa: plástico y madera.



# INFORMACIÓN TÉCNICA

# DATOS ELÉCTRICOS

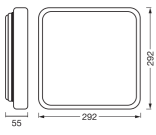
Potencia nominal	16,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	125,000 mA
T. corriente entrante T <sub>h50</sub>	3.19 µs
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	102
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	64
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	102
Factor de potencia	> 0,5
Distorsión armónica total	< 150 %
Clase de protección	1
Modo de funcionamiento	External LED driver

# Datos fotométricos

Flujo luminoso	1000 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	2000 lm
Eficacia luminosa	62 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG0
Ángulo de radiación	120 °

# **DIMENSIONES Y PESO**

Largo	292,00 mm
Ancho	292,00 mm
Alto	55,00 mm
Peso del producto	650,00 g



ORBIS ALICIA 292X292 16W830CLICKDWD

### MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Decoración de madera
Color de carcasa	Decoración de madera
Material del cuerpo	Metal wood
Material cobertura	Plastic
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C

### APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20+80 °C
Tipo de conexión	Terminal, 3-Polos (L, N, PE)
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK03
Regulable	Sí
Tipo de montaje	Surface
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

## Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de encendidos	25000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

### **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Normas	CE / UKCA
--------	-----------

Temperatura de superficie limitada	No
Seguro contra balonazos	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

### Equipamiento / Accesorios

- Tornillos y clavijas de montaje incluidos

# Advertencia de Seguridad

- La luminaria debe estar desconectada de la alimentación durante la instalación, el mantenimiento y la extracción de la cubierta
- Comprueba la idoneidad entre la pared y el techo. Si no está seguro, busca asesoramiento profesional.
- Clase de protección I. Todas las piezas metálicas de la carcasa, conductoras de electricidad, que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o durante el mantenimiento en caso de avería, deben estar conectadas de forma continua al conductor de tierra de protección.
- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.

### **DESCARGAS**

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	ORBIS ALICIA
POF	Información legal	Safety insert G11219601
POF	Declaraciones de conformidad	ORBIS ALISON ORBIS WOODBURRY ORBIS ALICIA ORBIS YUMMY ORBIS LIVIA ORBIS ALVA
POF	Declaraciones de conformidad UKCA	ORBIS ALISON ORBIS WOODBURRY ORBIS ALICIA ORBIS YUMMY ORBIS LIVIA ORBIS ALVA

### DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854445651	Caja unitaria 1	72 mm x 309 mm x 320 mm	1013.00 g	7.12 dm <sup>3</sup>
4099854445668	Embalaje de envío 6	448 mm x 325 mm x 345 mm	6080.00 g	50.23 dm <sup>3</sup>

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.